



九年级2班答辩作文集

指导老师：曹国梅

马卡龙

作者：陈一佳

你可能已经知道马卡龙是什么，因为它是一款很有名的糕点。很多人认为马卡龙是法国人发明的，但其实这个糕点有很长的历史，在不同的国家也有许多变化。

马卡龙由两个甜饼干和夹在饼干中间的甜的馅组成。馅可以是甘纳许 (ganache)、奶油糖霜或是果酱。马卡龙有两个主要品种：法国的和意大利的。它们俩看上去一样，但是有不同的做法。

马卡龙有一些重要的特点。一个特点是它的顶部很光滑。马卡龙的顶不能有裂纹，必须很平整。另外，马卡龙的边上要有褶边。这个褶边是它的“王”或是“脚”。最后一个特点是它会“融化”在嘴里。

马卡龙用的材料是蛋白、糖粉、杏仁粉和食用色素。这听起来很容易，但实际上马卡龙的制作过程很细致。你必须仔仔细细做，否则做出来的马卡龙就会不美观。马卡龙重要的特点是它的完美。



马卡龙有很长的历史。有一些关于马卡龙的起源的理论。一个理论是马卡龙起源于八世纪法国的修道院。另一种理论是马卡龙是在827年，当阿拉伯军人侵入西西里时，从突尼斯带来的食物。他们用柠檬、开心果和米饭做了一种类似于马卡龙的糕点。这种糕点叫 Lausinaj，是把甜的杏仁馅包在面团里。后来，这种糕点变成了两个糕点：marzapane 和 caliscioni。1279年，marzapane 和 caliscioni 结合，然后变成 maccaruni。Maccaruni 是用蛋白和糖做的。有的人说这是马卡龙的祖先。在1533年，Catherine d' Medici 的厨师把意大利的马卡龙带到了法国。这是因为 Catherine d' Medici 要跟法国的国王 Henry II 结婚。1791年，现代的马卡龙出现了。1792年，马卡龙变得更受欢迎，可是那个时候马卡龙还没有甜的馅。1930年，马卡龙开始有甜的馅在中间。

我自己也动手做过马卡龙，而且做得很成功！

美国国家公园

作者：韩泊林

美国是一个很漂亮的国家。欣赏美国的美丽，一个最简单的方法就是去参观美国的国家公园。美国的国家公园就像观察

美国的一扇窗户。国家公园各不相同，每个都有与众不同的有趣风景。不管你喜欢什么，你一定会找到一个你喜欢的。

国家公园是什么？国家公园是建立在政府拥有的土地上，用来保护自然和野生动物的地方。很多国家公园有悠久的历史，美国最老的国家公园快有一百五十年的历史了。国家公园也被用来探索科学。最重要的是，国家公园让公众可以探索自然、了解自然。



1917年，总统 Woodrow Wilson 签署法令，将34个地区变成国家公园，并开始了美国的国家公园服务。

这就是国家公园的来历。一开始美国只有34个国家公园，后来政府建立了更多的国家公园。今天美国一共有63个国家公园。

美国的国家公园都在哪儿？美国最有名的国家公园在西部。美国东部只有14个国家公园。这是为什么呢？美国开始建立国家公园的时候，东部最有趣的地方已经被别人买走了。而美国西部有49个国家公园，因为西部比东部人少，所以建立国家公园更简单。同时，西部也比东部有更多有趣的地形，像山地和峡谷等。



美国几个最有名的国家公园。黄石公园: 黄石公园是一个很著名的国家公园, 它是美国, 也是世界上第一个国家公园。黄石公园面积很大, 风景很美, 有很多地热喷泉。优胜美地: 优胜美地也是一个很有名的公园, 它有很多瀑布和野生动物, 还有很多有趣、美丽的山和河流。大烟山公园: 大烟山公园是另一个很有名的公园, 这是因为大烟山公园有很多能爬的山和各种珍稀的动物, 是一个很漂亮的地方。大提顿: 大提顿的山和湖水互相呼应, 美丽得很, 永远都像一副画一样。



今年我去了下面几个国家公园。锡安公园: 我很喜欢锡安公园, 因为那里有很多有趣的步道。步道周围有美丽的风景, 还有很多野生动物。大峡谷: 我也很喜欢大峡谷, 这是因为大峡谷很大, 景观非常壮丽、震撼。大峡谷也有很多很有趣和具有挑战性的步道。布莱斯公园: 布莱斯公园是一个我喜欢的公园, 因为布莱斯公园有很多好玩的步道, 峡壁形态各异, 颜色随着日光多变。马蹄湾: 我很喜欢马蹄湾因为马蹄湾是一个大的可探索区域, 很特别。我惊叹于大自然的奇迹! 在我看来, 马蹄湾是美国最美丽的国家公园。

这就是我今天想和大家分享关于美国国家公园的知识, 谢谢大家!!!

桥牌

作者: 金圣力

桥牌是一种用普通扑克牌玩儿的纸牌游戏。桥牌是由四个人组成两对搭档在方桌上进行, 搭档互相面对面坐在桌子的两端。桥牌也是世界上最为流行的纸牌游戏。

我是从2017年在华夏中文学校开始学习玩桥牌的。经过一学年的学习, 我自己对桥牌产生了很大的兴趣, 而且在我的桥牌班里有其他三位同学也非常喜欢桥牌。在学期结束后, 我们四个人就组成了小组, 每周五晚上继续学习。在2018年, 我们开始在新泽西附近参加地区比赛, 取得了很好的成绩。在2019年夏天我们去了拉斯维加斯参加了全国比赛, 并且获得两个奖项。

桥牌是一项非常好的活动。通过玩桥牌, 我们可以提高思考能力, 因为在玩儿的过程中, 我们的大脑要进行很多的计算来选择最佳的方案来赢得胜利。玩桥牌也是一种很好的社交



方式, 你会遇到很多聪明的人, 与他们成为朋友。

听了我的介绍, 你是否对桥牌也产生了兴趣? 来加入我们吧!

机器人俱乐部

作者: 王菲

我的学校有一个机器人俱乐部。我们的俱乐部叫易燃的柠檬 (Combustible Lemons)。从一月份到三月份, 我们每天下课后活动。我们会讨论、计划并最终制作出机器人。我们会带着这个机器人去比赛, 与其他的机器人竞争。我们比赛的组织叫FIRST。每年会有一个议题: 今年的主题是Rapid ReactSM。

为了提高工作效率, 我们的俱乐部分为几个小组。我在机械小组, 负责帮助制造机器人的外壳, 例如切割金属和连接零件。但是我是初学者, 所以我经常向其他高年级同学学习。我们在制造机器人时都非常努力。我们的机器人参加了两场比赛。在两场比赛间隔的三周内, 我们对机器人进行了很多改进。

因为我喜欢艺术, 所以我还帮助另一个宣传广告小组。我帮着做了我们的展示牌和一些纪念别针。在比赛中, 所有的团



队会发他们自己做的别针。我们还为我们的团队制作了可爱的柠檬毛绒玩具！

机器人很有趣！在这几个月里，我交了很多新朋友，也学到了很多知识，提高了自己的动手能力。我们的团队感觉就像一个大家庭！

我的爱好：做模型

作者：陈普林

做模型是我的爱好之一，我喜欢做各种各样的模型。我做过不同的飞机模型、



火箭模型、发动机模型，还有大炮模型。

做模型前，我首先要想好大概做什么，然后做好计划。我的主意可能是受网上有

关信息的启发，也可能完全是自己想出来的。有了主意后，我一般会上网做研究，找有关模型的信息，比如怎么让模型工作，需要哪些材料。有了这些，我在脑子里想好做成什么样子。我有时候会用手画出图纸，有时候也会用3D软件设计出模型的样子。

计划做完后，我就开始制作模型。我有的时候会在网上或店里买材料，有的时候会用回收的材料，比如饮料瓶、可乐

罐和纸盒，有时候也会用3D打印机打印出自己做不出来的零件。我会用胶带、装订器或各种胶水把材料粘在一起。模型做完后就开始测试，模型可能成功地工作，也可能失败，做出一个能工作的模型很有成就感。

我曾经做过一个失败的模型——压缩空气发动机。压缩空气发动机是一种不需要用汽油的发动机，因为它可以用压缩空气做动力。我一开始做发动机就遇到了问题，我没找到合适的工具和材料。做发动机需要一个阀，可是我自己用错误的工具做的阀经常卡住又不密封，结果发动机转不起来。

我的一个成功的模型是空气涡轮。我在youtube上偶然看到一个介绍空气涡轮的视频，就想做一个空气涡轮，可是我花了将近一年的时间才搞懂涡轮是怎么工作的。这是因为找到的信息都只讲怎么做涡轮，没有讲涡轮怎么工作。我用纸和胶做了我的第一个涡轮，一测试就成功地转了起来！

虽然我做的很多模型都失败了，但是失败是成功之母，我从中学到了很多。

意大利

作者：云琬婷

意大利是欧洲很受欢迎的国家，每年都有很多人去意大利旅游。意大利的首都是罗马，官方语言为意大利语。他们用的纸币是欧元。意大利有很多好吃的美食。我最喜欢的是意大利面和比萨。他们可以做成很多不同美味的口味。他们都是意大利有名的食物。

意大利有很多有名的旅游景点。斗兽场位于意大利首都罗马市中心威尼斯广场的东南面，是一个圆形剧场，也是古罗马帝国和罗马城的象征。斗兽场是世界七大奇迹之一。

威尼斯是一座迷人的城市，有名的大运河是威尼斯最重要的运河。许多观光客很喜欢搭乘贡多拉（gondola）小船看景色。大运河的两岸拥有超过170栋建筑，其中大部分是13世纪至18世纪的建筑，显露出威尼斯的繁华与艺术。



比萨斜塔位于比萨大教堂的后面，建造于1173年。这是一座位于比萨市

城区北面国家建筑群的高塔，与它相邻的大教堂、洗礼堂、墓园均对11世纪至14世纪意大利建筑艺术有非常大的影响，也是奇迹广场三大建筑之一。比萨斜塔现在开放供游客攀爬。



这是我的简单介绍, 希望大家可以去意大利游玩。

做一个主动的人

作者: 谢宇宸

人可以分成两种, 一种是主动(proactive)的人, 一种是反应(reactive)或被动的人。

主动的人是会提前做好计划的人。他们常常会设定目标, 然后按照计划行动。他们不用别的人提醒, 他们会按自己的计划完成要做的事情。比如, 主动的学生会每天自己按时做完作业, 他们在做完所有的功课以后才玩游戏。

与主动相反, 反应式(reactive)的人常常是没有计划的, 他们需要别的人提醒和告诉他们去完成该做的事情。比如, 反应式的学生往往先玩游戏, 到睡觉前才不得不做功课。

主动是非常好的优点, 主动的人比反应式的人更容易成功。主动的人可以完成很多的事情, 因为他们能控制好自己和需要做的事情。相反, 反应式的人不能完成很多事情, 因为他们不能很好地控制自己, 不能安排好自己时间。



可是怎样才能把自己变成一个主动的人的呢? 其实这并不难。最好的办法是做一个计划。在这个计划里, 你把每天想做的事安排好时间。如果你以前能主动做 10% 的事, 试一试让自己主动完成 20%; 当你能做到时, 再试着让自己主动完成 30%。你每个星期都多一点主动, 两个月以后, 你就会变成一个很主动的人了。

你是一个主动的人吗?

陈情令

作者: 蔡钰霖、沈纪娜

我们最喜欢的中文电视剧是《陈情令》。这部电视剧讲的是两个好兄弟魏无羡和蓝忘机一起打败敌人的故事。

魏无羡和蓝忘机第一次的相遇是在统治天下的五大家族之一姑苏蓝氏家。当时的其它四大家族是云梦江氏、清河聂氏、兰陵金氏和岐山温氏。蓝忘机是姑苏蓝氏公子, 而魏无羡就是云梦江氏家族带来的故人子。

一次偶然的的机会, 他们发现了姑苏蓝氏家隐藏的一块阴铁。阴铁是一个被分成了四块, 并且有很强的黑魔法的灵器。谁拥有了全部四块阴铁就可以独自控制全天下。当时, 岐山温氏一家独大, 其余四大家族都经常受到他的欺负。他们已经拥有

了三块阴铁, 所以用尽了各种卑鄙手段, 想夺取这最后一块。于是, 温氏和其余四家爆发了大战。



在消灭温氏的决战中, 所有人, 连魏无羡都认为是自己的过失导致他的师姐遇难。唯一相信杀手不是魏无羡的人是蓝忘机, 可是魏无羡还是承受不了内疚的痛苦, 消失在江湖中。

十六年后, 魏无羡重新出现, 又偶遇蓝忘机。他们在一个叫莫家庄的大院发现一件件扑朔迷离的凶案。随着真相一步步揭开, 他们终于发现了十六年前杀害魏无羡的师姐真正的幕后凶手是金家公子金光瑶。之后通过不断地努力, 魏无羡和蓝忘机联手消灭了祸害世界的黑暗势力。

最终, 蓝忘机承担起维护天下正义的使命。而魏无羡云游天下, 潇洒世间。

我们为什么喜爱《陈情令》? 虽然原因有很多, 以下是最重要的几点。首先是故事很有意思。我们看这个电视剧的时候, 总是有各种新的情节, 从来没有过无聊的时候。第二就是演员很帅, 演得也很好, 而且配的歌非常好听。最后是景色超级优美。这部电视剧也有漫画书和动画片, 都非常精彩, 所以我们也喜欢。